

SECRETARIA DE LA FUNCION PUBLICA

LISTA de valores mínimos para desechos de bienes muebles que generen las dependencias y entidades de la Administración Pública Federal.

Al margen un sello con el Escudo Nacional, que dice: Estados Unidos Mexicanos.- Secretaría de la Función Pública.

LISTA DE VALORES MINIMOS PARA DESECHOS DE BIENES MUEBLES QUE GENEREN LAS DEPENDENCIAS Y ENTIDADES DE LA ADMINISTRACION PUBLICA FEDERAL

Con fundamento en los artículos 37, fracción XIX, de la Ley Orgánica de la Administración Pública Federal, y 34, fracción IV, del Reglamento Interior de la Secretaría de la Función Pública, para dar cumplimiento a lo establecido en el artículo 132 de la Ley General de Bienes Nacionales, esta Secretaría, a través de la Unidad de Normatividad de Contrataciones Públicas, expide la siguiente:

LISTA DE VALORES MINIMOS PARA DESECHOS DE BIENES MUEBLES QUE GENEREN LAS DEPENDENCIAS Y ENTIDADES DE LA ADMINISTRACION PUBLICA FEDERAL

CONCEPTO	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR UNITARIO PESOS
Aceite quemado	Litro	0.4323
Acero cobrizado (copperweld)	Kilogramo	1.1576
Acero inoxidable (baleros, instrumental médico dañado y pedacería)	Kilogramo	6.5307
Acero inoxidable 430	Kilogramo	6.5307
Acumuladores	Kilogramo	1.8110
Aisladores de porcelana	Kilogramo	0.3592
Alambre de cobre con papel	Kilogramo	61.0720
Alfombra y bajo alfombra	Kilogramo	0.7346
Aluminio	Kilogramo	4.7198
Aluminio granular	Kilogramo	9.6436
Artículos de porcelana con herraje	Kilogramo	0.4565
Aserrín	Kilogramo	0.0170
Balastra	Kilogramo	1.3793
Block de grafito	Kilogramo	7.5067
Boleto de metro	Kilogramo	0.5243
Bolsas de polietileno	Kilogramo	1.9950
Bronce	Kilogramo	87.8543
Cable aluminio (AAC)	Kilogramo	7.5546
Cable aluminio (ACSR)	Kilogramo	5.7332

CONCEPTO	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR UNITARIO PESOS
Cable aluminio con forro	Kilogramo	5.9158
Cable armado (TAFP)	Kilogramo	18.1544
Cable cobre concéntrico	Kilogramo	48.5609
Cable cobre conductor (EKC y EKI)	Kilogramo	125.9615
Cable cobre y forro de plástico autosoportado	Kilogramo	28.1287
Cable cobre con forro de plomo (TA y TAP)	Kilogramo	12.3282
Cable cobre paralelo con forro	Kilogramo	26.7067
Cable de fuerza	Kilogramo	22.9401
Cable polilam	Kilogramo	37.6749
Cámara de hule	Kilogramo	0.4877
Carretes de madera:		
0.60 m.	Pieza	9.1653
0.80 m.	Pieza	18.6512
1.00 m.	Pieza	27.3373
1.20 m.	Pieza	41.2386
1.40 m.	Pieza	67.5561
1.60 m.	Pieza	73.4938
1.70 m.	Pieza	85.6347
1.80 m.	Pieza	91.8162
2.00 m.	Pieza	127.6601
2.20 m.	Pieza	185.0567
Cartón	Kilogramo	0.3312
Cartón de tapas	Kilogramo	0.5173
Cartoncillo (cubierta defectuosa)	Kilogramo	0.3381
Cartuchos de cinta para máquina de escribir	Kilogramo	1.9710
Catalizador IMP-TPC-1 usado y/o agotado	Kilogramo	0.0274
Cintas correctores IBM	Kilogramo	0.5045
Cobre desnudo * (ver nota al final)		
Conductores eléctricos de cobre con forro de plástico de diversos tipos y calibres	Kilogramo	36.1709

CONCEPTO	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR UNITARIO PESOS
Corbatas de hule	Kilogramo	0.0799
Costales:		
a) Henequén y palma (cortados)	Pieza	0.1714
b) Yute capacidad de 40-50 Kgs.	Pieza	1.3196
c) Yute capacidad de 70-75 Kgs. (cortados transversalmente)	Pieza	0.2569
Cubeta para cera (plástico)	Pieza	2.2602
Cuchillas cortacircuito con aislante de porcelana	Kilogramo	1.2571
Cuñetes:		
a) Capacidad de 50 Kgs.	Pieza	8.9288
b) Capacidad de 100 Kgs.	Pieza	14.0976
Desecho ferroso:		
a) Primera especial.- Acero al carbón, fierro dulce, accesorios de vía, sobrantes de piezas troqueladas, etc., que no requiere preparación (corte) para fundición.	Kilogramo	1.9505
b) Primera.- Acero al carbón, fierro dulce, cigüeñal de locomotora, durmiente metálico, bastidor de truck, placa proveniente de carros, tanques y toneles de ferrocarril, etc., que requiere preparación (corte) para fundición.	Kilogramo	1.3255
c) Segunda.- Alambre y cable de acero, fierro galvanizado, postes metálicos, tubería de acero, desecho mixto de fierro y lámina.	Kilogramo	0.9196
d) Tercera.- Fleje, lámina y cable galvanizado.	Kilogramo	0.8193
e) Mixto contaminado	Kilogramo	0.3224
Desecho ferroso proveniente de:		
a) Compactadoras	Kilogramo	3.0726
b) Motoconformadoras	Kilogramo	3.0280
c) Pavimentadoras	Kilogramo	2.6859
d) Petrolizadoras	Kilogramo	2.4278
e) Tractores	Kilogramo	2.9437
f) Tractores agrícolas	Kilogramo	2.8297
Desecho ferroso vehicular	Kilogramo	2.5121

CONCEPTO	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR UNITARIO PESOS
Desperdicios alimenticios:		
a) Proveniente de cocina	Kg./lt.	0.2086
b) Proveniente de comedor y dietología	Kg./lt.	0.1830
c) Proveniente de planta	Kilogramo	0.1669
Durmientes de madera de 4a.	Pieza	3.2236
Ejes de carro de ferrocarril y locomotora	Kilogramo	2.3906
Escoria de bronce	Kilogramo	61.1607
Escoria de hierro	Kilogramo	0.3132
Esferas para máquina de escribir	Kilogramo	3.8245
Fierro colado	Kilogramo	1.1306
Garrafón:		
a) Plástico de un galón	Pieza	0.2202
b) Plástico de 18 lts.	Pieza	1.1004
c) Plástico de 20 lts.	Pieza	1.2463
d) Plástico de 50 lts.	Pieza	3.0447
e) Vidrio de 20 lts.	Pieza	3.4547
Grasa de coco	Kilogramo	2.2209
Grasa de soya	Kilogramo	2.0944
Grasas diferentes especificaciones (contaminada)	Kilogramo	3.3943
Ladrillo refractario (pedacería)	Kilogramo	0.1732
Lata alcoholera	Pieza	3.2402
Latón	Kilogramo	73.8748
Leña común	Kilogramo	0.0332
Líquido fijador cansado con recuperación de gramos-plata por litro:		
a) Hasta 3.9 grs./lt.	Litro	29.0973
b) De 4.0 grs./lt. hasta 4.9 grs./lt.	Litro	37.4108
c) De 5.0 grs./lt. hasta 5.9 grs./lt.	Litro	45.7243
d) A partir de 6.0 grs./lt.	Litro	49.8810

CONCEPTO	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR UNITARIO PESOS
Literas (tubulares)	Kilogramo	0.9196
Luminaria (desecho)	Kilogramo	0.9447
Llantas:		
a) Completas y/o renovables	Kilogramo	0.8295
b) Segmentadas y/o no renovables	Kilogramo	0.1731
Machimbradoras manuales	Kilogramo	4.0625
Madera creosotada	Kilogramo	0.0664
Madera de empaque	Kilogramo	0.2071
Madera proveniente del desmantelamiento de coches y carros de ferrocarril	Kilogramo	0.2680
Madera proveniente de tarimas	Kilogramo	0.5620
Mancuerna de carro y coche de ferrocarril	Kilogramo	2.0863
Medidores de energía eléctrica, de gas, registradores de potencia y factor de potencia	Kilogramo	0.9769
Papel archivo	Kilogramo	0.3734
Papel archivo con calca	Kilogramo	0.1402
Papel cesto	Kilogramo	0.0357
Papel con tubo	Kilogramo	0.7066
Papel de capa o lomo	Kilogramo	0.8082
Papel de revoltura	Kilogramo	0.2283
Papel kraft	Kilogramo	0.2829
Papel listado de computadora (forma continua)	Kilogramo	0.9520
Papel periódico	Kilogramo	0.3854
Papel pliego impreso	Kilogramo	0.4218
Papel proveniente de imprenta (impreso y recorte de bond ahuesado y cartulina)	Kilogramo	0.7171
Papel proveniente de revistas, publicaciones y folletos	Kilogramo	0.3597
Papel viruta color	Kilogramo	0.3300
Papel viruta de 2a. con goma	Kilogramo	0.2644
Piedra de esmeril	Kilogramo	0.0747
Pintura caduca y gelada	Litro	0.6113
Plástico	Kilogramo	0.8630

CONCEPTO	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR UNITARIO PESOS
Plástico acrílico	Kilogramo	1.3300
Plomo	Kilogramo	22.4068
Plomo con clavo y pabilo	Kilogramo	19.2734
Polietileno	Kilogramo	0.8620
Polipropileno	Kilogramo	1.5997
Polvo de grafito	Kilogramo	0.1715
Postes de concreto	Pieza	22.6359
Postes de madera	Kilogramo	0.1920
Radiadores de ferrocarril y automotrices	Kilogramo	23.5597
Rebaba de acero tipo listón y granel	Kilogramo	0.3132
Rebaba de aluminio	Kilogramo	9.1622
Rebaba de bronce	Kilogramo	56.5315
Rebaba de cobre	Kilogramo	77.3556
Rebaba de fierro colado	Kilogramo	0.4205
Residuos de catalizador	Kilogramo	0.0216
Riel de ferrocarril:		
a) 4 Rayas mayor de 3.05 m. (sin cortar)	Kilogramo	2.0648
b) 4 Rayas menor de 3.05 m. (sin cortar)	Kilogramo	2.0187
Rodillos de computadora	Kilogramo	0.6365
Rueda de acero de carro y coche de ferrocarril	Kilogramo	2.2459
Sacos:		
a) Manta	Pieza	1.2026
b) Papel kraft y polietileno (multicapas)	Pieza	1.7949
c) Polipropileno	Pieza	2.4094
d) Polipropileno (pedacería)	Kilogramo	1.4484
Tambos de lámina capacidad de 200 lts.:		
a) Buenos	Pieza	39.1264
b) Regulares	Pieza	20.2164
c) Mal estado (picado o corroído)	Pieza	7.8635
Tambos de plástico capacidad de 200 lts.	Pieza	56.6682
Tarjeta IBM	Kilogramo	1.8590

CONCEPTO	UNIDAD DE MEDIDA	VALOR UNITARIO PESOS
Tela (recorte de maquila)	Kilogramo	0.5817
Tierra de plomo	Kilogramo	10.4381
Tierra de zinc	Kilogramo	9.3815
Transformadores de corriente	Kilogramo	4.6003
Transformadores de distribución y potencia con aceite	Kilogramo	2.6992
Transformadores de distribución y potencia sin aceite	Kilogramo	6.2206
Trapos:		
a) Colchas, cobijas, sábanas, cortinas, vestuarios, campos, portacharolas y otros de tela proveniente de los hospitales (limpios)	Kilogramo	4.9916
b) Desperdicios sucios y manchados (no contaminados)	Kilogramo	2.5271
Tubería admiralty	Kilogramo	67.4620
Tubería de cuproníquel	Kilogramo	191.2633
Tubería HK 40	Kilogramo	17.5132
Tubos de acero al carbón en tramos mayores de 3 m. de longitud con diámetro exterior:		
a) Hasta 33.40 mm. (1 5/16")	Kilogramo	18.0434
b) Mayor de 33.40 mm. hasta 114.30 mm. (4 1/2")	Kilogramo	13.2352
c) Mayor de 114.30 mm. hasta 219.08 mm. (8 5/8")	Kilogramo	10.1069
d) Mayor de 219.08 mm. hasta 406.40 mm. (16")	Kilogramo	8.2070
e) Mayor de 406.40 mm. hasta 1,219.20 mm. (48")	Kilogramo	6.4232
Tubos fluorescentes (rotos)	Kilogramo	0.0711
Vidrio pedacería	Kilogramo	0.0531
Zinc metálico (desecho)	Kilogramo	22.5533

***Nota:** El valor mínimo del desecho de cobre desnudo por kilogramo, es difundido diariamente en la siguiente dirección: <http://www.funcionpublica.gob.mx/unaopspfi/unaop1.htm>

Los valores de la presente Lista, no incluyen el Impuesto al Valor Agregado y regirán durante el periodo comprendido del 1 de julio al 31 de agosto de 2011.

Atentamente

Sufragio Efectivo. No Reelección.

México, D.F., a 23 de junio de 2011.- El Titular de la Unidad, **Alejandro Luna Ramos**.- Rúbrica.